



DÉCORATION

PEINTURE

ECLAIRAGE

AMÉNAGEMENT  
INTÉRIEUR

SALLE DE BAINS  
CUISINE

OUTILLAGE  
QUINCAILLERIE

ELECTRICITÉ

CHAUFFAGE  
TRAITEMENT DE L'AIR

JARDIN

CONSTRUCTION

Vous êtes ici : [Zoom sur...](#) ► [Nos conseils](#) ► [Fiches conseils](#)

- [Accueil](#)
- [Zoom sur...](#)
- [Vos projets](#)
- [Le coin déco](#)
- [Développement durable](#)

➤ Trouvez votre magasin  
Votre département :

➤ Découvrez la carte Mr.Bricolage

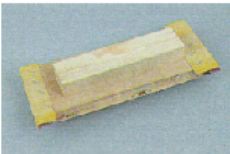
NOS CONSEILS



### Vitrifier un parquet

Vitrifier un parquet à une triple fonction : il permet de renforcer sa résistance aux agressions et à l'usure ainsi qu'aux salissures, il améliore son aspect en lui donnant du brillant, il facilite enfin son entretien. Les vernis mono-composant sont aujourd'hui simples à appliquer.

### La préparation



- 1) Poncer avec soin toute la surface à vernir avec une ponceuse à parquet. Le parquet doit être impeccablement propre, sans traces de revêtements ni de traces grasses.
- 2) Pour une petite surface de parquet, on peut utiliser une ponceuse à bande. Un ponçage correct nécessite trois passages : 1er ponçage avec un grain abrasif gros, 2e ponçage au grain moyen et 3e ponçage au grain fin.
- 3) Fabriquer une cale à poncer avec un morceau de contreplaqué de 10 mm d'épaisseur et un morceau de tasseau 4x4 vissé sur le contreplaqué pour servir de poignée. Dimensions : 20 à 25 cm X 10 à 15 cm. Le papier abrasif découpé à la bonne largeur est retourné et agrafé à la cale.
- 4) Poncer les bords à la main avec une large cale bien plate.
- 5) Dépoussiérer à l'aspirateur puis avec un chiffon humidifié.

### Les conseils Mr.Bricolage

Traditionnellement le vitrificateur était un système à deux composants : une résine naturelle ou synthétique et un durcisseur. Il était conçu pour pénétrer légèrement dans la couche superficielle du bois et former une couche dure protectrice. A cause de leur dureté de surface, il n'était pas rare que ces vitrificateurs se fendillent et s'écaillent au bout de quelques années.

Les vernis à parquet récent, souvent appelés vitrificateurs, sont fabriqués à base de résines polyuréthannes. Ils sont à la fois très résistants et souples. Ils ont une excellente durée de vie et sont faciles à appliquer. Ils peuvent être en phase solvant ou en phase aqueuse. Les vitrificateurs en phase aqueuse ont les avantages des produits "à l'eau" : peu d'odeur, séchage rapide, nettoyage des outils à l'eau...

Appliquer le vernis dans une pièce à température ambiante comprise entre 15 et 20°C.

Eviter tout courant d'air pendant l'application, il risquerait de déposer des poussières sur le vernis encore frais.

Le plancher vitrifié se nettoie avec une serpillière essorée. Son aspect s'entretient par un léger encaustiquage périodique.

Lorsqu'un vitrificateur présente des marques importantes d'usure, s'il est devenu terne, ou, pire, s'il laisse pénétrer les taches d'eau, une rénovation s'impose. Procéder à un ponçage fin puis appliquer une nouvelle couche de vitrificateur.

### La réalisation



- 1) Appliquer une couche fine et régulière de vernis, en "tirant" sur le spalter pour éviter les surépaisseurs.
- 2) Le vernis est appliqué dans le sens du fil du bois.
- 3) Après séchage, égrener avec un abrasif fin, de préférence un abrasif "anti-encrassant", fixé sur la cale à poncer.
- 4) Dépoussiérer avec soin à la brosse douce ou à l'aspirateur puis au chiffon.
- 5) Appliquer une seconde couche de la même façon que la première, puis une troisième si besoin (se référer à la notice du produit).

### L'équipement

#### Les outils

- une ponceuse à parquet ou à bande
- une cale à poncer
- abrasifs fin anti-encrassant
- une brosse douce
- un aspirateur
- un chiffon humidifié
- vitrificateur
- un pinceau spalter

### Une information vous manque ?

Rapprochez-vous d'un **conseiller de vente** dans votre magasin Mr.Bricolage. Notre **Service d'Information Clients** est également à votre disposition du lundi au samedi de 9h00 à 19h00 au **0811.90.20.11** (coût d'un appel local à partir d'un poste fixe).

[Haut de page](#)